



敬啟者：

九月份第二次綜合通告

茲有下列事項煩請家長留意，並簽妥相關回條，各項資料茲臚列如下：

- | | | |
|------------------------|---------|-------|
| 1. 有關近月社會事件學校之關注 | (全校適用) | P.2 |
| 2. 學校校曆表留意事項 | (全校適用) | P.2 |
| 3. 電子通告安排 | (全校適用) | P.2 |
| 4. 香港明愛慈善抽獎券發售事宜 | (全校適用) | P.2 |
| 5. 有關訂購冬季校服安排 | (全校適用) | P.2 |
| 6. 學校旅行日 | (全校適用) | P.2 |
| 7. 集體訂購課本或教材 | (全校適用) | P.3 |
| 8. 參觀西貢公共圖書館 | (中一級適用) | P.4 |
| 9. 中一級 STEM 基礎課及學科增潤課 | (中一級適用) | P.4 |
| 10. 中六級學業提昇計劃課後補課 | (中六級適用) | P.4 |
| 11. 回條部份 | | |
| (A) 九月第二次綜合通告回條 | (全校適用) | P.5 |
| (B) 學校旅行日 | (全校適用) | P.5 |
| (C) 參觀西貢公共圖書館 | (中一級適用) | P.5 |
| (D) 中一級 STEM 基礎課及學科增潤課 | (中一級適用) | P.6 |
| (E) 中六級學業提昇計劃課後補課 | (中六級適用) | P.6 |
| (F) 集體訂購課本或教材回條 | (全校適用) | P.7 |
| 12. 附件： | | |
| 附件一：中一及中二級 STEM 教育計劃 | (中一級適用) | P.8-9 |
| 附件二：中六級學業提昇計劃課後補課時間表 | (中六級適用) | P.10 |

各位家長有任何查詢或建議，請與學校聯絡(電話：2792 6712)。

此致
各位家長



校長 甘陳富文

二零一九年九月二十三日

1. 有關近月社會事件學校之關注 (全校適用)

學校十分關注近月社會事件對學生的影響，致力維持和諧的校園環境，並會適時關注學生的情緒反應和行為變化，以及支援有情緒困擾的學生。敬請家長多關心及聆聽子女，讓孩子的身心靈可以在關懷及愛護中成長。家長如有需要，可致電學校尋求老師及社工的協助。

2. 學校校曆表留意事項 (全校適用)

A) 九月二十七日(星期五)為開學禮感恩祭，學生需前往坑口聖安德肋堂參加活動。

B) 十月四日(星期五)為教師發展日，是日學生不用上課。

3. 電子通告安排 (全校適用)

由十月開始，學校將不派發紙本綜合通告，敬請家長登入 eClass 內聯網查閱通告及簽署回條。如有任何查詢，歡迎致電學校校務處聯絡顏青霞副校長或高國華助理副校長。技術支援請聯絡 eClass App 家長熱線 39133211。

4. 香港明愛慈善抽獎券發售事宜 (全校適用)

香港明愛 (明愛) 是天主教會在香港的正式社會服務組織，特別關注社會基層及被受忽略一羣的需要與訴求。教會希望透過明愛，推動人與人間互相體諒、彼此關懷的精神，並為社群提供援助與服務，藉此建立一個和諧共融的社會。

明愛全面地肯定社群對服務的長期需求，也明白幫助長期貧困者的重要性。除此以外，明愛更希望透過各項服務，最終能協助市民自我發展，克服人生路上的各種困難及挑戰。

香港明愛是國際明愛一百五十四個成員組織之一。國際明愛服務範圍遍達全球一百九十六個國家。每個明愛組織皆肩負重大的使命，就是致力共建一個擺脫貧困、消除隔膜的社群；共建一個人人平等，充滿愛心的融和世界。

要發展多元化的服務，實需要大量的善款和資源。為響應香港明愛週年籌款活動，本校本著基督關愛精神，鼓勵同學以行動實踐愛德工作，協助售賣香港明愛慈善抽獎券，每張二十元。本校將於十月八日(星期二)起安排同學代售獎券事宜，為期兩星期。敬希 各位同學、家長鼎力支持，共襄善舉，慷慨解囊。

5. 有關訂購冬季校服安排 (全校適用)

為方便本校同學訂製冬季校服及運動服，學校安排校服承辦商豐昌順公司於十月九日(星期三)上午 9:30 至 4:30 到校為學生度身訂製冬季校服，如有意訂購者，屆時請帶備訂金\$100，詳情請參閱豐昌順(沙田)有限公司之單張。

所訂校服將於十一月十三日(星期三)下午 1:00 至 4:30 到校派發。如有更換，可於十一月十四日 (星期四) 下午 1:30 至 4:30 在校換取。

同學亦可自行到豐昌順各零售點購買或更換。(豐昌順將軍澳門市地址：將軍澳寶林商場寶勤樓 304-305 號舖，電話：2702 7066) 如有任何查詢，請致電 2792 6712 與李月蘭老師聯絡。

6. 學校旅行日 (全校適用)

十月三日(星期四)為本校旅行日。旅行日為學校正式上課日，故全體同學必須準時出席。若同學因特別事故而未能出席，必須於九月二十五日(星期三)或之前，以書面詳述理由，並交由班主任向學校請假。若同學於旅行日當天因病而未能出席，則須於當日八時前，由家長致電學校請假，並於隨後第一個上課日遞交家長信及醫生紙(中醫及西醫發出之證明書亦可)。如同學因故不參與旅行，須依上課時間回校溫習。遲到者需依照校方常規手續辦理，並應自行回校溫習，直到正常放學時間。學生無故缺席將作曠課論。中四至中六級旅行地點及當天細節安排會另有通告通知各家長。中一至中三級旅行詳情如下：

級別	中一	中二	中三
旅行地點	西貢郊野公園(北潭涌)	馬鞍山郊野公園	赤柱正灘
集合時間	上午 8:15	上午 8:30	上午 8:30
集合地點	學校中一課室	學校中二課室	西貢鄧肇堅運動場
解散時間	下午 3:00	下午 3:00	下午 3:30
解散地點	西貢樂育幼稚園巴士站		
費用	\$34.7	\$41.6	\$61.7
領隊老師	班主任及級主任		

註：車費將於 8/10/2019(星期二)，在同學的「電子錢包」帳戶內扣除。

7. **集體訂購課本或教材 (全校適用)**

學校將為同學集體訂購課本或教材，同學亦可自行購買，各級雜項收費如下：

初中適用 (學生必須購置項目)

項目	S1A	S1B	S1C	S1D	S2A	S2B	S2C	S2D	S3A	S3B	S3C	S3D
英文自製教材	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60
英文早讀報紙(每週一份) \$1.5 @Junor Standard	\$36	---	---	---	\$36	---	---	---	\$36	---	---	---
學生分類成語詞典閱博出版社 (原價\$85)	\$70	\$70	\$70	\$70	---	---	---	---	---	---	---	---
初中文言文閱讀能力步步升 1(第三版)滙知教育出版社(原價\$99)	\$82	\$82	\$82	\$82	---	---	---	---	---	---	---	---
初中文言文閱讀能力步步升 2(第三版)滙知教育出版社(原價\$99)	---	---	---	---	\$82	\$82	\$82	\$82	---	---	---	---
課室初中 TSA 中文科模擬試卷 (2015-2016 修訂版)課室教材出版有限公司(原價\$125)	---	---	---	---	---	---	---	---	\$100	\$100	\$100	\$100
合共：	\$248	\$212	\$212	\$212	\$178	\$142	\$142	\$142	\$196	\$160	\$160	\$160

高中適用 (學生必須購置項目)

項目	S4A	S4B	S4C	S4D	S5A	S5B	S5C	S5D	S6A	S6B	S6C	S6D
英文自製教材 Reading + Speaking	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$15	\$15	\$15	\$15
英文早讀報紙(每週一份)\$3@Young Post	\$72	\$72	---	---	\$72	\$72	---	---	\$42	\$42	---	---
高中文言文應試練習(第一冊)(2017年編) Hong Kong Joint-Us Press Ltd (原價\$65)	\$52	\$52	\$52	\$52	---	---	---	---	---	---	---	---
中國語文課高中校本閱讀理解練習冊星凱多媒體出版社	---	---	---	---	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95
語文同樂 (每週一份)\$1.2 明報教育	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$19.2	\$19.2	\$19.2	\$19.2
合共：	\$180.2	\$180.2	\$108.2	\$108.2	\$223.2	\$223.2	\$151.2	\$151.2	\$171.2	\$171.2	\$129.2	\$129.2

煩請 貴子弟於26/9/2019(星期四)前將回條交班主任統計訂購人數，費用將於3/10/2019 (星期四)於電子錢包內扣除。如有任何查詢，請致電2792 6712 與科主任或班主任聯絡。

8. 參觀西貢公共圖書館 (中一級適用)

學校為鼓勵學生廣泛閱讀，將安排所有中一級學生於中文課節參觀西貢公共圖書館。詳情如下：

班別	日期	時間	課節
1A	30/10/2019(星期三)	3:45pm - 4:30pm	第九節
1B	15/10/2019(星期二)	11:40am - 12:30pm	第五至六節
1C	23/10/2019(星期三)	3:45pm - 4:30pm	第九節
1D	8/10/2019(星期二)	10:10am - 10:50am	第三節

*** 1A及1C班同學將在西貢公共圖書館解散。

9. 中一級 STEM 基礎課及學科增潤課 (中一級適用)

為提升學生對STEM相關範疇的興趣，及加強其創造、協作和解難的能力，本校推行為期兩年的STEM教育計劃。第一學年(中一)為「全級及分組基礎課」，讓學生學習STEM相關的基本知識與技能；第二學年為「全級基礎課」及「分組導修課」，最後讓學生運用所學，完成設計及製作一件裝置，設計主題為「改善人類生活的設計」。

中一級STEM基礎課計劃的目的是給與學生更豐富及更具挑戰性的學習活動，活動將緊扣科學、科技與數學的現行課程，並由本校教師任教，更能照顧不同學生的學習需要。過去兩年的中一級STEM課程均得到教育界各專業人士高度的評價，本年度將加入中英數學科增潤課，以增潤學生在相關學科的知識。

上學期「中一級STEM基礎課及學科增潤課」編訂如下(下學期時間表則容後公佈)：

日期(星期三)	時間	學習內容
25/9、2/10、9/10、16/10	下午3:45至4:30	分組課：中、英、Arduino編程與雷射切割體驗單元
23/10、30/10、6/11、13/11		全級基礎課(1)：科學方法導論
27/11		

使用校巴回程服務的同學，可於STEM教育課完結後，下午4時45分乘校巴回家。

附件一為「中一及中二級STEM 教育計劃」之詳情，敬希 參閱垂注。如有任何查詢，請電2792 6712與張錦新副校長或周志偉助理副校長聯絡。

10. 中六級學業提昇計劃課後補課 (中六級適用)

本校由十月八日起推行「中六級學業提昇計劃」，安排課後補課，目的在幫助應屆中六級同學提升學業水平，並於公開試力爭佳績。同學務必預留時間出席補課。隨函附上中六級補課時間表(附件二)，敬希查照為荷。

各科任老師會經常檢討教學進度與效能，若需要增加補課節，老師會透過學生手冊通知家長最新之安排。如有查詢，請致電2792 6712與張錦新副校長聯絡。

11. 各項回條

2019-2020 年度第 02 號通函

(A) 九月第二次綜合通告回條 (全校適用)

敬覆者：本人已詳閱【九月第二次綜合通告】，並知悉各項有關安排。

家長附言 (若有)：_____

此 致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名：_____

班 級：_____ 學號：_____

家長簽署：_____

日 期： 二零一九年____月____日

註：回條填妥後請交班主任收集再交校務處朱先生。



(B) 學校旅行日回條 (全校適用)

2019-2020 年度第 02 號通函

敬覆者：本人已詳閱學校旅行日安排，知悉其安排並同意該生出席是項活動。

家長附言 (若有)：_____

此 致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名：_____

班 級：_____ 學號：_____

家長簽署：_____

日 期： 二零一九年____月____日

註：車費將於 10/10/2019 在同學的「電子錢包」帳戶內扣除，回條交班主任轉交校務處張笑英小姐。



(C) 參觀西貢公共圖書館回條 (中一級適用)

2019-2020 年度第 02 號通函

敬覆者：本人已詳閱參觀西貢公共圖書館安排，知悉其安排並同意該生出席是項活動。

家長附言 (若有)：_____

此 致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名：_____

班 級：_____ 學號：_____

家長簽署：_____

日 期： 二零一九年____月____日

註：回條填妥後請交班主任收集再交校務處朱先生。

(D) 中一級 STEM 基礎課及學科增潤課 (中一級適用)

2019-2020 年度第 02 號通函

敬覆者：本人已詳閱中一級 STEM 基礎課及學科增潤課安排，並知悉其安排並同意該生出席是項活動。

家長附言（若有）：_____

此 致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名：_____

班 級：_____ 學號：_____

家長簽署：_____

日 期： 二零一九年____月____日

註：回條填妥後請交班主任收集再交校務處朱先生。



(E) 中六級學業提昇計劃課後補課 (中六級適用)

2019-2020 年度第 02 號通函

敬覆者：本人已詳閱中六級學業提昇計劃課後補課安排，並知悉其安排並同意該生出席是項活動。

家長附言（若有）：_____

此 致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名：_____

班 級：_____ 學號：_____

家長簽署：_____

日 期： 二零一九年____月____日

註：回條填妥後請交班主任收集再交校務處朱先生。

(F) 集體訂購課本或教材回條 (全校適用)

2019-2020 年度第 02 號通函

敬覆者：本人已知悉集體訂購課本或教材事項，本人將會透過學校集體訂購以下課本或教材：
初中適用 (學生必須購置項目)

項目	S1A	S1B	S1C	S1D	S2A	S2B	S2C	S2D	S3A	S3B	S3C	S3D
英文自製教材	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60	\$60
英文早讀報紙(每週一份) \$1.5 @Junor Standard	\$36	---	---	---	\$36	---	---	---	\$36	---	---	---
學生分類成語詞典閣博出版社(原價\$85)	\$70	\$70	\$70	\$70	---	---	---	---	---	---	---	---
初中文言文閱讀能力步步升 1(第三版)滙知教育出版社(原價\$99)	\$82	\$82	\$82	\$82	---	---	---	---	---	---	---	---
初中文言文閱讀能力步步升 2(第三版)滙知教育出版社(原價\$99)	---	---	---	---	\$82	\$82	\$82	\$82	---	---	---	---
課室初中 TSA 中文科模擬試卷 (2015-2016 修訂版)課室教材出版有限公司(原價\$125)	---	---	---	---	---	---	---	---	\$100	\$100	\$100	\$100
合共：	\$248	\$212	\$212	\$212	\$178	\$142	\$142	\$142	\$196	\$160	\$160	\$160

高中適用 (學生必須購置項目)

項目	S4A	S4B	S4C	S4D	S5A	S5B	S5C	S5D	S6A	S6B	S6C	S6D
英文自製教材 Reading + Speaking	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$25	\$15	\$15	\$15	\$15
英文早讀報紙 (每週一份)\$3@Young Post	\$72	\$72	---	---	\$72	\$72	---	---	\$42	\$42	---	---
高中文言文應試練習(第一冊)(2017年編) Hong Kong Joint-Us Press Ltd (原價\$65)	\$52	\$52	\$52	\$52	---	---	---	---	---	---	---	---
中國語文課高中校本閱讀理解練習冊星凱多媒體出版社	---	---	---	---	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95	\$95
語文同樂(每週一份)\$1.2 明報教育	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$31.2	\$19.2	\$19.2	\$19.2	\$19.2
合共：	\$180.2	\$180.2	\$108.2	\$108.2	\$223.2	\$223.2	\$151.2	\$151.2	\$171.2	\$171.2	\$129.2	\$129.2

此致
西貢崇真天主教學校(中學部)

學生姓名： _____
 班 級： _____ 學號： _____
 家長簽署： _____
 日 期： 二零一九年 _____ 月 _____ 日

註：費用將於 3/10/2019 (星期四) 在同學的「電子錢包」帳戶內扣除，回條交班主任轉交校務處張笑英小姐。

中一及中二級 STEM 教育計劃

甲、背景：

(一)、STEM 教育發展趨勢

STEM 教育為科學(science)、科技(technology)、工程(engineering)及數學(mathematics)的縮略詞，它於 1990 年代發源於美國。隨着資訊科技蓬勃發展，STEM 教育日益受到重視，並成為全球教育焦點。STEM 教育有別於傳統科目之處，在於其着重於跨學科知識、解決難題及創新技能的應用。

為配合這個全球趨勢，行政長官 2015 年至 2017 年的《特區政府施政報告》均提出推動 STEM 教育，以發展學生的創新思維，並鼓勵學生未來升學就業時，修讀與 STEM 相關的學科和投身相關行業，以推動香港的持續發展。

(二)、校本 STEM 教育課程

四年前本校獲香港數理教育學會的邀請，以協作學校的角色參與香港數理教育學會「優質教育基金推動中學 STEM 課程」，從初中開始培養學生的科學探究精神，令學生具備學習科學的六大基本技能：數據收集、數據組織、探究設計、探究操作、詮釋結果及發放報告，以迎接高中科學課程的挑戰。計劃已完成，並累積了經驗以深化校本 STEM 課程。學校透過由香港數理教育學會建立的 STEM 教育平台與聯絡網，恆常地與其他學校分享相關經驗。

為推動學生自覺主動學習，本校今年重點深化校本 STEM 教育課程，包括科學、科技與數學課程緊扣 STEM 教育元素，並加強跨科協作，以進一步提升學與教的效能。其他學習領域(如中國語文、英國語文及生活與社會科等)課程會加入含有 STEM 教育元素的課題，讓學生獲得與 STEM 相關的學習機會。

乙、本計劃之主題：從小發展到大發明 (設計及製作一件可改善人類生活的裝置)」

丙、目標：

- 提供具挑戰性的學習活動，加強學生對STEM相關範疇之興趣，及其創造、協作和解難能力。
- 提供機會讓學生綜合和應用與STEM相關的知識與技能，以解決問題和創造嶄新的設計。
- 激發學生對事物產生好奇心，並能以堅毅精神面對困難。
- 讓各學習領域更新相關課程及調適學與教策略，並提供跨領域的協作平台，以促進學生綜合和應用與STEM相關的知識與技能。

丁、大綱：

(1) 學習領域

各學習領域更新與 STEM 教育相關課程及調適學與教策略，並透過這計劃，進行跨領域的協作，持續發展校本與 STEM 教育相關的課程。

(2) 學習活動

「小發展階段」(第一學年)：學生出席「全級及分組基礎課」，學習 STEM 相關的基本知識與技能。

「大發明階段」(第二學年)：學生出席「全級基礎課」及「分組導修課」，運用所學完成設計及製作一件「可改善人類生活的裝置」。

上學期中一各班上課時間表

	日期	1A	1B	1C	1D
1	25/09	英國語文	Arduino 編程	英國語文	雷射切割體驗
2	2/10	英國語文	Arduino 編程	英國語文	雷射切割體驗
3	9/10	Arduino 編程	英國語文	雷射切割體驗	英國語文
4	16/10	Arduino 編程	英國語文	雷射切割體驗	英國語文
5	23/10	中國語文	雷射切割體驗	中國語文	Arduino 編程
6	30/10	中國語文	雷射切割體驗	中國語文	Arduino 編程
7	6/11	雷射切割體驗	中國語文	Arduino 編程	中國語文
8	13/11	雷射切割體驗	中國語文	Arduino 編程	中國語文
9	27/11	科學導論			

13/9/2019

學業提昇計劃(中六級)

補課時間表(9月至12月)

- 備註：
1. 中六級補課節主要安排在星期二和星期四舉行，時間為下午4時至5時。
 2. 各科任老師會不時檢討教學進度與效能，若需要增加補課節，老師會透過學生手冊通知家長最新安排。
 3. 退修學生在補課節可選擇留校或回家溫習。
 4. 若老師在補課節遇有其他校內當值工作，請盡早與同事對調，以免影響補課安排。

日期 班別	3/10 (四)	8/10 (二)	10/10 (四)	15/10 (二)	17/10 (四)	22/10 (二)	24/10 (四)	29/10 (二)	31/10 (四)				
6A	旅行日	Phy / Bio / 資訊科技 / 中史 / 經濟 / 旅遊 / 體育	Eng Lang	Chem / 化學 / 地理 / 企概 / 倫宗 / 視藝	6A 中文	Phy / Bio / 資訊科技 / 中史 / 經濟 / 旅遊 / 體育	6AB 數學	Chem / 化學 / 地理 / 企概 / 倫宗 / 視藝	6AB 通識				
6B					6B 中文					6C 通識	6C 數學		
6C					6C 中文							6D 通識	6D 數學
6D					6D 中文								

日期 班別	5/11 (二)	7/11 (四)	12/11 (二)	14/11 (四)	19/11 (二)	21/11 至 4/12
6A	Phy / Bio / 資訊科技 / 中史 / 經濟 / 旅遊 / 體育	Eng Lang	Chem / 化學 / 地理 / 企概 / 倫宗 / 視藝	陸運會初賽前夕	陸運會假期	中六統測周
6B						
6C						
6D						